Index	of	Cla	ims

Application/Control No.

09/921,132

Examiner

Reexamination

YAMAMOTO, HARUSHIGE

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Andrew Graham

2644

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

							l		L	
Cla	im.	D-1-								_
		-	Date						-	
=	Original	6/19/03	11/13/03	7/19/04	ις.					
Final	ij	<u>§</u>	13	19(	9/2/05					
յ	ŏ	9	11	//	9					
<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	_		_		
<u> </u>	1_	V	1	Α	ļ.,		_	_	_	Щ.
	_2_	0 7	٥	0	٧.					Ш
	3	٧,	Ÿ	A	\ ,			_		Н
	4	٧,	0 7 7 7	0 A A A	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>		_		Н
<u> </u>	5	1	Ÿ	A	٧.					$\square$
	1 2 3 4 5 6 7	_		_	V	L	_		_	
	7	٥	0	0	_	_	L			Ш
	8	0	0	0	√ √	_				Ш
	9	1	7	Α	ν.					
	10		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ
	11		_	<u> </u>	<u> </u>			_		Ц
	12	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_		Ц
<b> </b>	13	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			$\sqcup$
<u> </u>	14		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш
<u></u>	15	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	Щ
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	17	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н
	18		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				Ш
	19		_	L	L	<u> </u>		_	_	$\vdash$
	20	<u> </u>		_	_	<u> </u>				$\vdash$
<u> </u>	21	_	<u> </u>	⊢	├					
-	22		├—	$\vdash$	-	-	-			
	23	<u> </u>			<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		-	
-	24	-	┝					<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$
$\vdash$	25	-	_	_				$\vdash$		$\vdash$
-	27	<del> </del>	$\vdash$	-	┢		$\vdash$			H
-	28	$\vdash$	-	$\vdash$	-		-		$\vdash$	Н
	28 29		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$		Н
-	30			$\vdash$			$\vdash$	-		$\vdash$
	30 31		-		$\vdash$	-	-			$\dashv$
	32		$\vdash$	$\vdash$	┢	-	$\vdash$			$\vdash$
	33	-		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\dashv$
	33 34 35	<del>                                     </del>	_		$\vdash$					Н
	35							$\vdash$		Н
	36									$\vdash$
	36 37		_		$\vdash$		_	$\overline{}$	_	$\dashv$
	38		_			_				$\neg$
	39									
	40									П
	41		П		Г					П
	42		-							
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50							$oxedsymbol{oxed}$		

Cla	aim					Date				
Final	Original									
	51								_	_
<u> </u>	51	_	_						_	_
-	52									_
<u> </u>	53						_		_	
<u> </u>	54			_		_	_		_	
L	55						_			
	56						_			
	57								_	
	58			Ь.						
	59		_	_	_					
	60			_						
·	61			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						
	62									
	63								_	
	64			L					_	
	65									
	66									
	67									
	68									
	69								Γ	
	70									
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									<u> </u>
<u></u>	76	<u></u>				<u></u>				<u>                                     </u>
	77			L					_	
	78			L.						ļ
	79			<u> </u>				<u> </u>	<u>_</u>	
	80		L_	L		L.	L			<u> </u>
	81			L_		L				<u> </u>
	82			$\Box$						
	83		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u>_</u>					$oxed{oxed}$
L	84	<u> </u>	L		_			ļ		<u> </u>
	85		_	L						
	86		<u> </u>	L.					<u>_</u>	
	87		<u> </u>	<u> </u>		L	L_			
	88		<u> </u>	L_					_	_
<u> </u>	89		L_	<u> </u>	L		L	L_	<u> </u>	_
<u></u>	90	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>L</u>		L_	Ш	_	$oxed{oxed}$
	91		L		ļ	L.	<u> </u>		_	<u> </u>
	92	<u> </u>	_	<u> </u>		L_	<u> </u>		<u> </u>	
	93		lacksquare		_	<u> </u>	L.,	L	<u> </u>	<u> </u>
	94		L	$ldsymbol{le}}}}}}}}$			<u> </u>			
	95		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$		
	96	L_		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
<u></u>	97				_	<u> </u>			<u> </u>	_
<u></u>	98		lacksquare	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
<u></u>	99				<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>
1	100			j	l	1	1		1	l

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim	Date								
101											
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140	Final	Origina									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		101									$\dashv$
103		102									$\neg$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140   149		103									$\Box$
106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   140		104									
106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   140		105									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   140   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		106									
109		107				<u> </u>					
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108				<u> </u>					
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109				L.	_				Щ
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110						_			
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	Ш				_				Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			-		<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>	_	H		_		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	H	$\vdash$	<u> </u>	Н
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	-		⊢		$\vdash$			_	_
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H	H		H
120		118	-				-				H
120		110		_			$\vdash$		-		$\dashv$
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		120	Н	-	┢	_	$\vdash$	_	<u> </u>		$\vdash$
123		121			_		_		_		$\vdash$
123		122			<u> </u>		_				
124		123									
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		124		_							
126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148		126			<u> </u>						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148		128			L						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			<u> </u>						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131		_			_				П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132								<u> </u>	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			<u> </u>	ļ					<u>                                     </u>
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			<u> </u>	<u> </u>	_		_		$\sqcup$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	L	H	_			ļ	L_	<b>-</b>	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	135	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	$\vdash$	├—		$\vdash$	-			$\vdash\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	130	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	Н
141		140	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├	-		<u> </u>	-	H
142			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>			Н
143			$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>			Н
144 145 146 147 148 149					Ι .		<u> </u>			<u> </u>	Н
145			_	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>			$\vdash$	H
146 147 148 149						$\vdash$				_	П
147 148 149		146				Г	Γ				П
148		147									П
149		148									П
		149									
<del></del>		150									